

Справочный листок технических данных

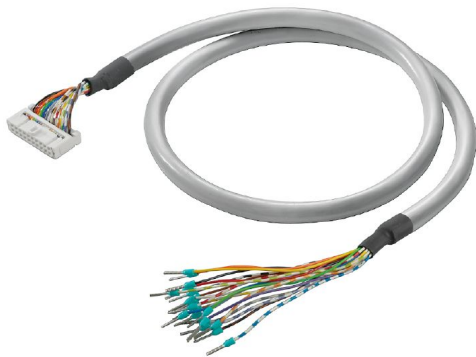
PAC-HE10-F-HF-5M

Weidmüller 

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Основные данные для заказа

Заказ №	2420540050
Тип	PAC-HE10-F-HF-5M
GTIN (EAN)	4099986597112
Кол.	1 Штука

PAC-HE10-F-HF-5M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

RoHS	Соответствовать
------	-----------------

Размеры и массы

Масса нетто	239 g
-------------	-------

Температуры

Температура хранения	-10...60 °C	Рабочая температура	-10...50 °C
----------------------	-------------	---------------------	-------------

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS	Соответствует
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Длина кабеля	5 m	Пригодно для	Цифровые сигналы
Кабель	Кабель LIHH	Интерфейс соединения	ПЛОСКИЙ КАБЕЛЬНЫЙ РАЗЪЕМ HE10 10P
Количество полюсов, мин.	10 полюсов	Интерфейс ПЛК	H0.14/10 (FERRULES 0.14mm ²)
Сечение провода	0.14 mm ²		

Электрические данные

Общий ток, макс.	3 A	Допустимый ток на путь, макс.	1 A
Номинальное напряжение	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Сопротивление	≤ 150 mΩ/m
Рабочее напряжение	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Емкость жила / экран	300 pF/m
Емкость жила / экран	300 pF/m		

Классификации

ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 14.0	27-24-22-20
ECLASS 15.0	27-24-22-20		